(12) DEMANDE INTERNATIONALE PUBLIÉE EN VERTU DU TRAITÉ DE COOPÉRATION EN MATIÈRE DE BREVETS (PCT)

(19) Organisation Mondiale de la Propriété Intellectuelle

Bureau international





(43) Date de la publication internationale 16 janvier 2003 (16.01.2003)

PCT

(71) Déposant et

YU, ZA, ZM, ZW.

(10) Numéro de publication internationale WO 2003/003949 A3

(72) Inventeur: SEGUIN, Jacques [FR/FR]; COREVALVE,

(81) États désignés (national): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ,

DE, DK, DM, DZ, EC, EE, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX,

MZ, NO, NZ, OM, PH, PL, PT, RO, RU, SD, SE, SG, SI, SK, SL, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VN,

27 rue Joubert, F-75008 PARIS (FR).

- (51) Classification internationale des brevets⁷: A61F 2/24
- (21) Numéro de la demande internationale :

PCT/FR2002/002352

- (22) Date de dépôt international : 4 juillet 2002 (04.07.2002)
- (25) Langue de dépôt :

français

(26) Langue de publication :

français

- (30) Données relatives à la priorité:
- (84) États désignés (régional): brevet ARIPO (GH, GM, KE,

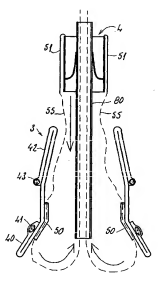
[Suite sur la page suivante]

01/08898 4 juillet 2001 (04.07.2001) FR

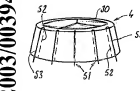
LS, MW, MZ, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), brevet

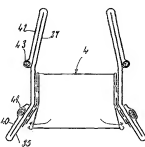
(54) Title: KIT ENABLING A PROSTHETIC VALVE TO BE PLACED IN A BODY ENABLING A PROSTHETIC VALVE TO BE PUT INTO PLACE IN A DUCT IN THE BODY

(54) Titre: ENSEMBLE PERMETTANT LA MISE EN PLACE D'UNE VALVE PROTHETIQUE DANS UN CONDUIT COR-**POREL**



- (57) Abstract: The kit (1) comprises a prosthetic valve (4) which is to be implanted and a stent (2). According to the invention, the valve (4) and the stent (2) are made in such a way that when the stent (2) is expanded, the valve (4) is situated outside the zone(s) (10, 11, 14) of the stent (2) which are to be expanded.
- (57) Abrégé: Cet ensemble (1) comprend la valve prothétique (4) à implanter et un stent. Selon l'invention, la valve (4) et le stent sont conformés de telle sorte que la valve (4) est située, au moment où est réalisée l'expansion du stent, en dehors de la ou des zones (35, 36, 37) du stent devant être expansées.





WO 2003/003949 A3 |||||||||||||

WO 2003/003949 A3



eurasien (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), brevet européen (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE, SK, TR), brevet OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

Publiée:

avec rapport de recherche internationale

(88) Date de publication du rapport de recherche internationale: 22 janvier 2004

En ce qui concerne les codes à deux lettres et autres abréviations, se référer aux "Notes explicatives relatives aux codes et abréviations" figurant au début de chaque numéro ordinaire de la Gazette du PCT.

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Internation Application No PCT/FR 02/02352

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 A61F2/24

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

 $\begin{array}{ll} \mbox{Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols)} \\ \mbox{IPC 7} & \mbox{A61F} \end{array}$

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

C. DOCUME	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT			
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the	e relevant passages	Relevant to claim No	
X	WO 98 29057 A (CORDIS CORP) 9 July 1998 (1998-07-09) cited in the application page 23, line 15 -page 24, line page 34, line 25 -page 38, line claims; figures 2A,3A,4A-8B,14	1,2,6,7, 12		
A	US 3 657 744 A (ERSEK ROBERT A) 25 April 1972 (1972-04-25) column 3, line 49 -column 4, line 30; figures 4-8			
A .	DE 198 57 887 A (FRAUNHOFER GES FÖRDER. D. ANGEW. FORSCHG. E.V. 6 July 2000 (2000-07-06) column 4, line 32 - line 64 claims; figures	5. Z. -/	1–21	
χ Furth	er documents are listed in the continuation of box C.	χ Patent family members are listed in	annex.	
"A" documer consider of filing de filing de citation documer other m'P" documer documer me documer m'P" documer m'P"	nt which may throw doubts on priority claim(s) or s cited to establish the publication date of another or other special reason (as specified) nt referring to an oral disclosure, use, exhibition or	"T" later document published after the Interr or priority date and not in conflict with the cited to understand the principle or theo invention "X" document of particular relevance; the clacannot be considered novel or cannot be involve an inventive step when the document of particular relevance; the clacannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more ments, such combined with one or more ments, such combination being obvious in the art. "&" document member of the same patent fa	e application but ry underlying the invention e considered to ment is taken alone imed invention ntive step when the to a person skilled	
Date of the a	ctual completion of the international search	Date of mailing of the international searc	ch report	
1	July 2003	08/07/2003		
lame and m	ailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl.	Authorized officer Kuehne, H-C		

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Internati Application No
PCT/FR 02/02352

		PCT/FR 02/02352
	ation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	The base of the Market
ategory °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passa	ges Relevant to claim No.
1	US 5 957 949 A (GREENAN TREVOR ET AL) 28 September 1999 (1999-09-28) claims; figures	1-21
4	US 5 851 232 A (LOIS WILLIAM A) 22 December 1998 (1998-12-22) claims; figures	1-21
1	EP 1 057 460 A (NUMED INC) 6 December 2000 (2000-12-06) cited in the application claims; figures	1

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

information on patent family members

Internati Application No
PCT/FR 02/02352

-		atent document d in search report		Publication date		Patent family member(s)		Publication date
	WO	9829057	A	09-07-1998	EP AU WO EP US US	9829057	A A1 A1 A1 A1	01-07-1998 31-07-1998 09-07-1998 05-01-2000 16-01-2003 12-06-2003 12-07-2001
	US	3657744	Α	25-04-1972	NONE			
	DE	19857887	A	06-07-2000	DE	19857887	 A1	06-07-2000
	US	5957949	<u>-</u>	28-09-1999	NONE			
	US	5851232	 А	22-12-1998	NONE			
	EP	1057460	Α	06-12-2000	EP JP	1057460 2001000460	—	06-12-2000 09-01-2001

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Demand ernationale No PCT/FR 02/02352

A. CLASSEM	ENT DE L'OBJET I	DE LA I	DEMANDE
CIB 7	ENT DE L'OBJET I A61F2/24		

Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB

B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE

Documentation minimale consultée (système de classification suivi des symboles de classement) CIB 7 A61F

Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relèvent des domaines sur lesquels a porté la recherche

Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés)

WPI Data, PAJ, EPO-Internal

	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	
X	WO 98 29057 A (CORDIS CORP) 9 juillet 1998 (1998-07-09) cité dans la demande page 23, ligne 15 -page 24, ligne 13 page 34, ligne 25 -page 38, ligne 27 revendications; figures	1,2,6,7,
A	2A,3A,4A-8B,14-15F US 3 657 744 A (ERSEK ROBERT A) 25 avril 1972 (1972-04-25) colonne 3, ligne 49 -colonne 4, ligne 30; figures 4-8	1-21
Α	DE 198 57 887 A (FRAUNHOFER GES. Z. FÖRDER. D. ANGEW. FORSCHG. E.V.) 6 juillet 2000 (2000-07-06) colonne 4, ligne 32 - ligne 64 revendications; figures	1-21

χ Voir la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents	Les documents de familles de brevets sont indiqués en annexe
Catégories spéciales de documents cités: A" document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent E" document antérieur, mals publié à la date de dépôt international ou après cette date L" document pouvant jeter un doute sur une revendication de priorité ou cité pour déterminer la date de publication d'une autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée) O" document se référant à une divulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens P" document publié avant la date de dépôt international, mais postérieurement à la date de priorité revendiquée	 "T" document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention "X" document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isolément "Y" document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier "&" document qui fait partie de la même famille de brevets
Date à laquelle la recherche internationale a été effectivement achevée	Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale
1 juillet 2003	08/07/2003
lom et adresse postate de l'administration chargée de la recherche internation	nale Fonctionnaire autorisé
Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016	Kuehne, H−C
13	